

الأردن يتخذ زمام المبادرة لتسوية جميع الخلافات المتعلقة بين الدول العربية احتفالات عيد الفصح تبدأ اليوم - تحذير فرنسي إلى الجزائر في بلاغ حول ممتلكات الاوربيين التي صودرت مؤخرا محادثات الى حدة بين المتحدة والعراق وسوريا تستأنف اليوم في القاهرة

الاحتفالات بعيد الفصح تبدأ اعتبارا من اليوم

القدس - تبدأ اعتبارا من اليوم «العيد» الاحتفالات الدينية لدى الطوائف المسيحية بعيد الفصح المجيد وتنتشر هذه الاحتفالات مدة اسبوع .
وقد اقتبس من دورة احتفالية في طريق الامم اشوك فيها باعاطفة اللاتين وثبات من ابناء الطائفة والسياح الاجانب الذين تقبلوا للاشتراك في هذه الاحتفالات كما اقامت طائفة الروم الارثوذكس ظهر امس صلوات متباعدة في موار الصمود على جبل الزيتون .
هذا وما زالت وفود السياح والحجاج تصل الى المدينة البقية على ص ٤ ع ١



مؤسس الجريدة خليل نصر - سنة ١٩٠٩

فرقاطة اميركية جديدة تحمل الصواريخ الموجهة

واشنطن - يوسس - بات من المقرر ان تدشن الولايات المتحدة فرقاطة التاسعة عشرة التي تحمل الصواريخ الموجهة اليوسوم (البيت) في حوض السفن بولاية نيو جيرسي باسم ريتشوند تيرنر وهو الاموال الذي قتل في الحرب العالمية الثانية وقاد قواته في المحيط الهادى وتبلغ حمولة الفقاطة الجديدة ٧٠٠٠ طن وطولها ١٦٠ قنا وستحمل مدفعية توامين لاطلاق الصواريخ ومكافئة الغواصات وقذائف الطوربيد وستودو باحدث الاجهزة الالكترونية لكشف الاهداف سواء كانت في الجو او تحت سطح البحر .
البقية على ص ٤ ع ٢

SATURDAY 6 4 . 1963 No. 5501

٤ صفحات ١٥ ظلاً

البيت ٦ - ٤ - ١٩٦٣ الموافق ١٣ ذوالقعدة ١٣٨٢ رقم العدد ٥٥٠١

مرومان بالغاء منع التحويل في سوريا واستئناف الدراسة في كافة جامعاتها وارسائها

الى وفد السوري الى محادثات القاهرة
يتألف من ١٧ شخصا ويضم الاتاسى والبيطار
الوفدان السوري والعراقي يتوجها الى القاهرة صباح اليوم

الفريق عبد الصوفى وزير الدفاع
السيد عبد الكريم زهور وزير
الاقتصاد
السيد هاني الهندي وزير التخطيط
السيد سامي صوفان وزير التوبين
السيد عبد الحليم سويحان وزير الزراعة
السيد شبل الميمى وزير الاصلاح
الوزاري

الدكتور سامي الجندي وزير الثقافة
والارشاد

الواء راشد قليني نائب القائد العام
الجيش والقوات المسلحة .

العميد درويش الزوني
العميد فسان حداد
العميد كمال هلال
العميد فهد الشاعر
العميد محمد عمران
المقدم فواز عاروب

وجاء من بغداد ان الوفد العراقي الى
محادثات القاهرة سيصافى صباح اليوم
وهو يضم السادة علي صالح السعدي نائب
رئيس الوزراء ووزير
الدخايلة والفريق
صالح مهدي عياش وزير الدفاع والسيد
طالب حسين وزير الخارجية والعميد عبد
النزار عبد الطيف وزير المواصلات
والسيد محمود خطاب وزير البلديات .

الفريق لؤي الاتاسى رئيس المجلس
الوطني لقيادة الثورة والقائد العام للجيش
والقوات المسلحة
السيد صلاح الدين البيطار رئيس
مجلس الوزراء
السيد نهاد القاسم نائب رئيس مجلس
الوزراء ووزير العدل

دمشق تختتم قضية الدكتور العائدي بالحالته على التقاعد اعتبارا من اول آذار

دمشق - في نيا لوكالة الانباء العربية
من دمشق ان المجلس الوطني لقيادة الثورة
السورية اصدر امس قرارا يقضي باحالة
الدكتور عبد الكريم العائدي على التقاعد
اعتيارا من اول اذار الماضي لبلوغه السن
القانونية - وكان الدكتور العائدي يشغل
منصب المفوض العام لمكاتب فقاطسة
اسرائيل ابان العهد السابق ، وقد احالته
الجامعة العربية على التقاعد غير ان الحكومة
السورية السابقة اجتحت على ذلك مما ادى
الى نشوب ازمة بينها وبين الجامعة العربية
ادت الى اعلان انفصال مكتب المقاطعة
السوري عن الامة العامة للجامعة غير ان
سوريا اشتركت في اجتماعات مؤتمر المقاطعة
التي عقدت اخيرا بعد قيام ثورة ٨ اذار
الماضي .

واشنطن - يوسس - من المقرر ان
تستأنف الجولة الثانية من المحادثات
الاستيعابية بين الولايات المتحدة والاعمار
السوفيتي يوم الاثنين حول قضيتي المازيا
وبرلين .
وقد اعلن المسق جوزيف ريب لناطق
الصفي وزارة الخارجية الاميركية اول
اس الى المسقدين رسك وزير الخارجية
والصفي السوفيتي وواشنطن المسق اتوتول
دوريتين سيجتمان اليوم لاستئناف هذه
المحادثات .
وكانت الجولة الاولى في هذه المحادثات
قد بدأت يوم ٢٦ اذار المنصرم ووصفت
بانها كانت ذات جو على ودي ولواء لم
تقدم اتاعها مقترحات جديدة من امي من
الجانبين - والمعروف ان ازمة كوبا في شهر
تشرين الاول الماضي قد ادت الى
تفعل الحلقة الاولى من سلسلة المحادثات حول
هذه القضية العالمية اذفاك

انصار فيديل كاسترو
يعمدون على اذاعة في فنزويلا
كراكس - في نيا لوكالة اليونايتدبرس
من كراكس عاصمة فنزويلا ان الارهابيين
الذين لا الدكتور فيديل كاسترو قاموا باصباح
اس سبب احدي عمليات الاذاعة ودمروا
معدات تقدر قيمتها بحوالي مائة الف دولار
وقد قام هؤلاء الارهابيون بعمليات
تخريبية اخرى خلال ليلة اول امس كجوه
من ختمهم للاطلاحة بالحكومة الحالية .

المحادثات حول برلين تستأنف اليوم في واشنطن

واشنطن - يوسس - من المقرر ان
تستأنف الجولة الثانية من المحادثات
الاستيعابية بين الولايات المتحدة والاعمار
السوفيتي يوم الاثنين حول قضيتي المازيا
وبرلين .
وقد اعلن المسق جوزيف ريب لناطق
الصفي وزارة الخارجية الاميركية اول
اس الى المسقدين رسك وزير الخارجية
والصفي السوفيتي وواشنطن المسق اتوتول
دوريتين سيجتمان اليوم لاستئناف هذه
المحادثات .
وكانت الجولة الاولى في هذه المحادثات
قد بدأت يوم ٢٦ اذار المنصرم ووصفت
بانها كانت ذات جو على ودي ولواء لم
تقدم اتاعها مقترحات جديدة من امي من
الجانبين - والمعروف ان ازمة كوبا في شهر
تشرين الاول الماضي قد ادت الى
تفعل الحلقة الاولى من سلسلة المحادثات حول
هذه القضية العالمية اذفاك

وكانت الجولة الاولى في هذه المحادثات
قد بدأت يوم ٢٦ اذار المنصرم ووصفت
بانها كانت ذات جو على ودي ولواء لم
تقدم اتاعها مقترحات جديدة من امي من
الجانبين - والمعروف ان ازمة كوبا في شهر
تشرين الاول الماضي قد ادت الى
تفعل الحلقة الاولى من سلسلة المحادثات حول
هذه القضية العالمية اذفاك

دمشق - اذاع راديو دمشق مساهمات
لرا بغاء منع التحويل في جميع المحافظات
السورية اعتبارا من امس .
واذاع الراديو قرارا اخر باستئناف
الدراسة في كائسة الجامعات والمدارس
الرسمية والمطارية في جميع انحاء سوريا
اعتبارا من اليوم السبت .

الدول المصدرة للنفط
تقفل مفاوضاتها مع شركات البترول
جنيف - اعلنت منظمة الدول المصدرة
للنفط انها قررت تأجيل مفاوضاتها مع
شركات النفط الكيرة حتى نهاية العام الحالي
وقد اتخذ هذا القرار في الاجتماعات
التي عقدتها المنظمة في جنيف في مطلع الاسبوع
الحالي واستغرقت ثلاثة ايام بحث خلالها
اهداف المنظمة وخاصة ما يتعلق بها زيادة
ارباح الدول من عائدات النفط .

التسجيل للصوفى الابتدائية
بالمدارس الحكومية
اردب - اعلن السيد وهيب البيطار
مفتش التربية والتعليم بآرد ان التسجيل
للأطفال في الصوفى الابتدائية الاولى
سيتبني في ١٥-١٠-١٩٦٢ ، واصاف انه
لا يتم تسجيل مواليد الاوالياد عام ١٩٥٥
و١٩٥٦ ، اما مواليد ١٩٥٧ فيسجل منهم
من والييل ١-٩-١٩٥٧ ، ويكون التسجيل
في جميع الحالات بموجب شهادات
الميلاد الاصلية .

النشرة الجوية
عمان - يكون الجو معتدلا ولا تتغير ذك
بدرجات الحرارة وتكون الرياح خفيفة
السرعة متجهة الاتجاه تتحول الى شمالية
غربية معتدلة فيما بعد .

لماذا ؟ .. لماذا ؟
نجد ربات البيوت وقد تملكن
السروور والبهجة اثر استعمالهن
لمواد السحرية المسماة .

(فور اكس)
لانه الميض المدهش للفضيل .
والمنطق السحب التي يبدل للالاس
روقتا وجدتها اولا ..
ولان كل كيس منه يحتوي على
ورقة ياصيب تحمل الخط السعيد
لكل من يشقوه وهدية لطيفة تدخل
السروور على قلوب الاطفال .

مهمة عبد المنعم الى قاعى بنىو يورك
اتصالات خيرة لتسوية الخلافات العربية المتعلقة
علاقات الاردن مع شقيقاته ستكون محققة لاماني الوحد



لندن - صرح السيد عبد المنعم الرقامى مندوب الاردن الدائم لدى الامم المتحدة في لندن امس بان
الاردن قرر اتخاذ زمام المبادرة في محاولة لاجاد تسوية لجميع الخلافات المتعلقة بين البلدان العربية
وقال السيد الرقامى في مطار لندن قبل سفره الى نيويورك ان اقامة جو من الثقة المتبادلة بين جميع
البلدان العربية سيؤدي الى تسوية ودية لجميع الخلافات .

وقال السيد الرقامى انه سيجري في
نيويورك اتصالات مع كل الدول العربية
الاعرى لدى الامم المتحدة حول هذا
الوضوح واعرب عن املة في ان يعود الى
عمان بنتائج ايجابية خلال مدة يامل ان
لاطول ورد السيد الرقامى على سؤال
مخفي يقوله انه يعتقد بانه سيكون للاردن
قريبا علاقات متنازة مع البلدان العربية
باسرها يشمل الجمهورية العربية المتحدة
وسوريا والعراق . وكان السيد الرقامى
قد وصل الى لندن من عمان اول امس
في طريقه الى نيويورك .

غيطمة بطيرك السريان
يعرب عن شكوه ملك ومستقبله
القدس - وصل الى القدس بعد ظهر
امس غيطمة بطيرك اضناطوس بقوب
الثالث بطيرك انطاكيا وسائر المشرق
للسريان في زيارة تستغرق اسبوعا واحدا
يقام خلالها صلوات عبد المنعم
للطائفة السريانية ويوزر الأماكن المقدسة
والاثرية في البلاد .
وقد كان في استقباله عند باب الخليل
ساحد محافظ القدس وساحد قائد المنطقة
وقام مقام الشؤون الدينية وممثلون من
الطوائف المسيحية .
ثم توجه غيطمة الى دير السريان حيث تلقى
كلية هناك اعرب فيها عن شكره وامتنانه
لجلالة الملك العظيم حاشى الديار المقدسة
والمتقربين من ممثلى الحكومة والنيشات
الدينية الاخرى .

يبدو يلتجئ للبرازيل
لشيوته - اعلن ناطق بلسان
السفارة البرازيلية في لفسبونه امس ان
المسيو جورج يينو من وزراء فرنسا
السابقين واشد خصوم الجنرال ديغول قد
وافق على شروط الحكومة البرازيلية لمدة
بأشعة لدخول البرازيل .
وقال الناطق ان ييدوا وافق على عدم
القيام باي نشاط يعلق بالسياسة الفرنسية

واشنطن - صرح المسق ولون في واشنطن
اس من ارنياح وترحيب الحكومة الاميركية
بواقعة الحكومة الروسية على اقتراحها
المتعلق بانشاء اتصال هاتفي مباشر بين
موسكو وواشنطن للتخفيف من حذر
تضارب الحرب

واقعة
المتعلقة
القضاء على العناصر
المتطرفة
المتطرفة
المتطرفة

بيان فرنسي حول الاجراءات الجزائية
المنطقة بالاستيلاء على ممتلكات الاوربيين ومزارعهم
باريس - حذرت الحكومة الفرنسية في الجزائر . وكان السيد احمد بن يلا
اس من ان التعاون الفرنسي الجزائري
سيتعرض للخطر اذا ما استمرت الجزائر في
تنفيذ سياسة اقتصادية تضر بالمصالح الفرنسية
وجاه هذا التحذير في بلاغ صدر بعد ان
تراس الجنرال ديغول رئيس الجمهورية
الفرنسية اجتماعا عقدته لجنة الشؤون
الجزائرية لبحث تأميم الممتلكات الفرنسية

القضاء على العناصر
المتطرفة
المتطرفة
المتطرفة

واقعة
المتعلقة
القضاء على العناصر
المتطرفة
المتطرفة

مركبة الفضاء الروسية
اصبحت في نطاق جاذبية القمر
يون - اعلن معهد الابحاث والاعمار
الالمانية امس بان مركبة الفضاء الروسية
(روك ٤) اصبحت اليوم في نطاق جاذبية
القمر وان المركبة ستبدأ في ارسال صود
من القمر .

رسل مشا
للإسراء
سكيت تاريخي
باسمات من ٥٢٥٥
ماري Marie
محلات البايير الحيت تلموت

الأردن

مؤتمر لجمعية أرباب الخبز
مؤتمر لجمعية أرباب الخبز
مؤتمر لجمعية أرباب الخبز

الأردن

مؤتمر لجمعية أرباب الخبز
مؤتمر لجمعية أرباب الخبز
مؤتمر لجمعية أرباب الخبز

نداء الى المواطنين

أرباب جمعية أرباب الخبز
أرباب جمعية أرباب الخبز
أرباب جمعية أرباب الخبز

برنامج توزيع الاعلاف

أرباب جمعية أرباب الخبز
أرباب جمعية أرباب الخبز
أرباب جمعية أرباب الخبز

وكيل وزارة الخارجية

يعود من مؤتمر العلاقات الدولية
يعود من مؤتمر العلاقات الدولية
يعود من مؤتمر العلاقات الدولية

وصول خير في التواخوما

عمل في المملكة
عمل في المملكة
عمل في المملكة

المهرجان الكشفي

لوشعات المدارس

عمل في المملكة
عمل في المملكة
عمل في المملكة

رفع الحواجز الجمركية

عمل في المملكة
عمل في المملكة
عمل في المملكة

الى اهالي نابلس الكرام

من اجل اخباركم واعلانناكم في صف الاردن - عمان المساء اخبار
من اجل اخباركم واعلانناكم في صف الاردن - عمان المساء اخبار

مكتبة الفكر العربي تلفون ١٣٢

ببواب كراج البروك اصحابها عبد الحق اخوان استعداد تام لتزويدكم
ببواب كراج البروك اصحابها عبد الحق اخوان استعداد تام لتزويدكم

المصبغة الوطنية الكبرى

عمل - شاولي الملك حسين - دخله معهد النبهة
عمل - شاولي الملك حسين - دخله معهد النبهة

THE NATIONAL LAUNDRY

DRY CLEAN
KING HUSSEIN STREET
NEAR AN-NAHDA EDUCATIONAL INSTITUTE

حوادث واختنا

مواعيد ومراكز انتقاء طلاب مدارس الصناعة

عمان - قرر وزير التربية والتعليم
عمان - قرر وزير التربية والتعليم
عمان - قرر وزير التربية والتعليم

افتتاح شعبة بريد

عمان - جرى بظهور يوم الخميس
عمان - جرى بظهور يوم الخميس
عمان - جرى بظهور يوم الخميس

وزير البلدية

عمان - قام معالي السيد
عمان - قام معالي السيد
عمان - قام معالي السيد

في الزرقاء

عمان - قرر وزير الشؤون الاجتماعية
عمان - قرر وزير الشؤون الاجتماعية
عمان - قرر وزير الشؤون الاجتماعية

اعلان

تعلن وزارة الاشغال العامة عن بيع اثاث
تعلن وزارة الاشغال العامة عن بيع اثاث
تعلن وزارة الاشغال العامة عن بيع اثاث

اعلان

القوات العربية المسلحة بحاجة الى متطعين لتقديم اللوازم التالية
القوات العربية المسلحة بحاجة الى متطعين لتقديم اللوازم التالية
القوات العربية المسلحة بحاجة الى متطعين لتقديم اللوازم التالية

PASSAP



لكل جديد زمن

سيدات هذا الجبل يفتخرن بملابس
سيدات هذا الجبل يفتخرن بملابس
سيدات هذا الجبل يفتخرن بملابس

شركة الشرق الاوسط
شركة الشرق الاوسط
شركة الشرق الاوسط

لجنة الامتحانات العامة لعام ١٩٦٣

تشكيل لجنين لمعادلة الشهادات ومجلة رسالة المعلم

عمان - قرر وزير التربية والتعليم
عمان - قرر وزير التربية والتعليم
عمان - قرر وزير التربية والتعليم

لجنة معادلة الشهادات

عمان - قام السيد محمد الفرحان
عمان - قام السيد محمد الفرحان
عمان - قام السيد محمد الفرحان

تفقد مدارس لواء البلقاء

عمان - قام السيد محمد الفرحان
عمان - قام السيد محمد الفرحان
عمان - قام السيد محمد الفرحان

ندوة بكلية الحسين الزراعية

عمان - قررت ادارة كلية الحسين
عمان - قررت ادارة كلية الحسين
عمان - قررت ادارة كلية الحسين

تقد جواز سفر

اعلانا معالي السيد
اعلانا معالي السيد
اعلانا معالي السيد

الشوعية - بقية

بعد ان خربنا حقيقة الشوعية
بعد ان خربنا حقيقة الشوعية
بعد ان خربنا حقيقة الشوعية

اعلان تسوية

صادر بموجب المادة (٦) من قانون تسوية الاراضي والمياه لسنة ١٩٥٢
صادر بموجب المادة (٦) من قانون تسوية الاراضي والمياه لسنة ١٩٥٢
صادر بموجب المادة (٦) من قانون تسوية الاراضي والمياه لسنة ١٩٥٢



الوكلاء الوحيدون للمملكة الأردنية الهاشمية
الوكلاء الوحيدون للمملكة الأردنية الهاشمية
الوكلاء الوحيدون للمملكة الأردنية الهاشمية

استخدام الجراثيم في توليد التيار الكهربائي

من الجراثيم ما يقود الى الموت ومنها ما لا يستطيع الانسان ان يعيش بدونه

احراز نصر مبين على مرض الانيميا الخبيثة

اعلم ان قتل انحراف العام الماضي بعدة حياة من احراز تقدم طبي ذي شأن عظيم في مكافحة مرض يتسبب من اعطال اعضاء الانسان الا وهو مرض الانيميا الخبيثة قد قام طبيبان دنماركيان باحراز انتصار جديد في هذا الميدان .. وسوف لا يحتاج الصابون هذا المرض القوي في المستقبل الى الطبيب للعلاج في كل اربعة عشر يوما بل يكفي هذا الطبيب لهذه الشاية في سبب ثلاثة او خمسة اشهر .. لقد تمكن من وصول الى هذا التقدم الحاسم باستخدام

جديد من الفيتامين (ب ١٢) يقوم الجسم بتحويل هذه المادة الكيميائية في نفس المكان الذي يتولد عن من المادة الطبيعية للجسم لها فيه الا هو الكبد .. ولم يكن ليشي احراز هذا نصر الكبد الا بعد التعاون الوثيق بين

الطبيب والكيميائي والفيزيائي وهو ما يزداد على ان الجذور التي تنفصل بين علمي المختلطة لا تزال اخذة بالحوال

لقد كان الصابون بهذا المرض الخبيث الذي هو نوع من انواع فقر الدم محكوما بالموت المحقق حتى قبل عام ١٩٢٥ كان الاطباء يعرفون بحري هذا المرض لانه قد كانوا يعرفون بان عدد الكريات الحمراء داخلها بالتدني الكمي اما البقية باقية فانها تفقد بكميات كبيرة من مادة

يسمونها الحديد .. ويشتبهون ان المرض هذه الحالة .. ويصفرون بشرتهم وتطرا لهم ظواهر المعنى بظهور التورف في يديهم وتبدو عليهم امراض الشلل لان الاطباء كانوا يعملون لتقليل مصادر هذه الاضرار وكيفية انقاذ المرضى

وقد فكر في عام ١٩٢٥ طبيب امريكي ان يهيئ الدكتور جورج ميتو باه يمكن ان يكون هناك علاقة بين هذا المرض وبين

المرض يعود الى قلة مواد معينة يفرزها الجسم وانها موجودة في الكبد الصغرى الهام الذي يقوم بتوليد الكريات الحمراء

وانقضى على ذلك نحو ٢٥ عاما الى ان توصل كل من الطبيب الانجليزي الدكتور لاسكو سميت والدكتور باركر الى استخلاص تلك المادة الفعالة من الكبد الذي كان ذلك في عام ١٩٤٨ ووجدوا بانها عبارة عن نوع من انواع الفيتامين « ب » أطلقوا عليها اسم فيتامين ب ١٢

ومنذ ان تمكن العلم من انتاج فيتامين « ب ١٢ » بصورة صناعية لم يعد مرض الانيميا الخبيثة يكون له خطر على الحياة وصار بإمكان الطبيب اعادة الخطر بسهولة اذا ما وقف على المرض في الوقت المناسب واستطاع تشخيصه بالتحليل

ولم يعد يستخلص الفيتامين « ب ١٢ » من الكبد فقط بل وجد في الاشنة التي يستخلص منها الدم لتوزيعه الذي هو نوع من انواع المضادات الحيوية القوية كما وجد بان الكبد هو ليس العضو الذي يفرز

الفيتامين « ب ١٢ » في الجسم بل انه يقوم بتحويله فقط وتقوم الجراثيم الحيوية بتحويله نفسها من نوع من افرازات غشاء المعدة المخاطي على طريقة كيميائية معقدة الا ان الاطباء كانوا يصطدمون دائما بعقبة واحدة وهي ان الكبد لا يقوم بتحويل الفيتامين

(ب ١٢) الصناعي كما يقوم بتحويله الفيتامين (ب ١٢) الطبيعي الذي يفرزه الجسم .. كان الفيتامين (ب ١٢) الصناعي لا يبقى في الجسم الا لمدة تقارب بين ١٤ يوما واربعة اسابيع ويقوم الجسم باخراج

البقية .. ويختلف بقاء الفيتامين (ب ١٢) الصناعي في الجسم باختلاف طبيعة اجسام المرضى

ادخال التعديل على قوات فيتامين « ب ١٢ » واظهر كل من الاطباء دنماركيين الدكتور غوارتس والدكتور باتروك مادسن والدكتور نورديارد واليدلي الدكتور تركزن واظهروا تكافؤا في العمل لحل هذه المعضلة .. واخذوا يواصلون ادخال تعديل على نظام تركيب ذرات الفيتامين

ماء البحر يقي بالتعرض قام الدكتور جيلسون روبراك في سانتا فيردينيغ اضمادا منه على هذا الاختراع بصنع (بطارية بيولوجية محيطية) تعيش فيها الجراثيم من املاح السلفات واما ويمكن ان يمتص في هذه البطارية الاستغناء عن البطارية التي ينتجها السائل الاكثوني ويمكن ان يمتص فيها على ماء البحر فقط .. وهناك طريقة اخرى اختراعها روبراك وتتمتع في صنع بطاريات بيولوجية تستند على استخدام نباتات اولية الفصائل ويعتقد بانها هي الاعشاب المائية التي تقوم بواسطة عملية التحليل الضوئي الذي يدور عادة في النباتات

وقد استخدم كل من الدكتور جوزيف سوتون والدكتور جون كورليك اللذان يعملان في مكتب المناجم في واشنطن في البطارية البيولوجية التي قاما بتحويلها في لافاغلان كيميائيا وموضوعين داخل سائل الكترول في فصل بفضاء ومضاف اليه من حاض الكتروليك ويوجد في احد نصفي البطارية شيء من سلفات الحديد وفي النصف الاخر مزرعة جراثيم ويتم توليد التيار الكهربائي في البطارية على الشكل التالي : تتفاعل سلفات الحديد في نصف البطارية مع حاض الكتروليك ويتولد داخله الهيدروجين بعد ظهور شحنت

سالية منه .. وتتقطر الاقطاب الموجودة في ذلك القسم هذه الشحنت السالبة او الالكترونات .. اما الهيدروجين المتولد فانه يحتاج الانتقاء الى الطرف الثاني من البطارية حيث تنتظر الجراثيم وتتسوس بجوهره الى ماء بواسطة الاوكسجين الموجود في السائل الاكثوني وعلاوة على ذلك فان هذه الجراثيم تحتاج في هذه الحالة الى الكائنات سالية تستمد منها من القطب وتتشا طبقا لذلك الالكترونات زائدة في القطب الاول من البطارية وتقل مقابلها في القطب الثاني فتولد طاقة كهربائية

غير انه اذا ما اريد ان يستمر عمل البطارية على الدوام اقصى تروية م البطارية الذي يقوم به الجراثيم ياءه .. ويعتقد كل من سوتون وكورليك بان مد القسم الذي تقوم فيه الجراثيم بالشحنت الكبريتية والاوكسجين على الدوام يكفي لتأدية الجراثيم وظائفها الحيوية .. واذا ما نظرا الى هذه الجراثيم لوجدنا بانها تقوم بـ (تقوس) الالكترونات اقتراسا بكل حضي الكلمة .. وتحتاج الجراثيم لكي تتدور عن الى ذلك

انما ما دار الحديث امامنا من الجراثيم لفكرنا فورا بذلك الجراثيم المحطرة التي تقوم بتوليد الامراض يد انه يوجد في الحقيقة ١٥٠٠ نوع من انواع الجراثيم المروية ولا يوجد منها سوى نحو خمسين نوعا من الانواع التي تسبب الامراض لدى الانسان .. اما باقي انواع الجراثيم الاخرى فانها ليست خالية من الخطر فحسب بل وان هناك قسم منها لا يستطيع الانسان ان يعيش بدونها لحظة واحدة فالجراثيم مثلا تعيش في اماننا وتقوم بتحليل الاطعمة لكي تمكن الدم من امتصاصها والاستفادة منها ولولا الجراثيم ايضا لصعب علينا تنقية مياه الموائد في المدن الكبرى كما نتجر ايضا عن انتاج اللبن .. وعلاوة على ذلك فانه من الممكن ان تقوم الجراثيم في المستقبل القريب باستلام الوظائف التي كانت تقوم بها الالات او تعري عن طريق التفادلات الكيميائية حتى الان اي توليد التيار الكهربائي قد اعلن انصارها في الولايات المتحدة عن بعض البحوث العلمية التي كانت تدور فيها منذ ما بين نصف في ملي الكتان لا بعباد ما يسمى

وس فوائده الدواء الجديد انه لم يعد يكفي المريض مؤونة كثرة التردد على الطبيب كما كان في الماضي فحسب بل اصبح كيد يوزع هذه المادة في الجسم بالمقادير المعتدلة بلا قلة او نقصان لتكوين الكريات الحمراء فيه

ويقسم نموذج الجسم الى شطرين حتى يمكن رؤية كل جانب منه على حدة وكما ما يتجسج فاجتهد قوله في الكلام حتى يستطيع ان يحكم عليها دون ان يتعرض لافراء البحر .. من هنا يتضح ان جسام الشيء ليس هو رائده الوحيد وانما ايضا يمكن استعماله بصورة عملية لافقاء فادوات الطعام مثلا كالملحقة والشوك والسكين يجب ان تصمم بحيث تكون سهلة الاستعمال .. فلا فائدة من مقبض الابريق مثلا ان لم يؤد الغرض المرجو منه

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

اما بطاريات الاحراق فلا يدور فيها تفاعل بين القطبين بل ان الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

تفاعل بين القطبين من بين الغايزين الفصلين بواسطة الاقطاب والذين يجري انهما بشعاع خاص .. وعندما يستتر في شيء من الطاقة الكهربائية المتولدة من البطارية يبدأ التفاعل داخلها من جديد ولا يتوقف الا اذا ما تحللت الاقطاب الكهربائية او السائل الاكثوني تحللا كيميائيا تاما

المواد السحرية للفضيل
يزيد الملابس بياضا ناصبا لا يضرها
FOR BLEACHING THE WASH
AND EASY WASHING

اعلان
تعلن وزارة المالية بخاصة قرب حلول السنة المالية ١٩٤٣-١٩٤٤ بانها سوف لا تمنح رخصة من لاي شخص خاص لاحكام المادة (١٦) المعدلة من قانون رخص المين رقم ٣٦ لسنة ١٩٤٨ مالم يوزع شهادة تسجيله في الفرقة التجارية للبلد التي يتعامل فيها بهته اذا كان في بلدته فرقة تجارية .
وزير المالية

اعلان
تعلن قيادة القوات العربية المسلحة عن حاجتها الى عدد من الطلاب لتجنيدهم مهنيين سلاح الجو الملكي العربي من تتوفر بهم الشروط التالية :-
١ - ان يكون الطالب قد اتم الصف الاول الثانوي (رابع سابقا) فما فوق
٢ - ان يكون الطالب اعوب
٣ - ان لا يقل عمر الطالب عن (١٨) سنة ولا يزيد عن ٢١ سنة .
٤ - ان يكون الطالب صحيح الجسم وحسن السيرة .
تقبل المراجعات للراغبين بالتجنيد يوميا في قيادة سلاح الجو الملكي العربي خلال ساعات الدوام الرسمي احيارا من الساعة الثامنة من صباح يوم ١٩٦٣-٤٨ واناية ١٩٦٣-٤٨ شاملا كلا التاريخين هذا ايام الجمعة والاطل الرسمية على ان يصطحبوا معهم شهاداتهم المدرسية صادقة من مفتش التربية بالواء التابع له وشهادة الميلاد والهوية الشخصية او جواز السفر .
القيادة العامة للقوات العربية المسلحة

اعلان بيع قطع اراضي
يعلن لعموم الراغبين في شراء قطع اراضي من اجل البناء ان لدينا قطع اراضي للبيع باسعار مناسبة تقع على شطك ناعور وكذلك قطع اراضي تقع على طريق وادي السير قرب الحاووز وقطع اراضي ايضا في جبل النظيف وجبل الحسين وجبل عمان وفي مدينة الزرقاء . كما توجد لدينا مزرعة في السخنة تبلغ مساحتها (٩٦) دونما تحوي على بئر وبوتور وفيها عين مياه للسقي والمخاضرة منا تلفون ٢٧٢٥٢٧ ومع وكيلنا المحامي الاستاذ احمد كمال السدي في مكتبه الواقع بشارع السلط - عمارة النابلسي تلفون ٢٥٤٣٠ .
يوسف احمد عنة

بيت للايجار
عمان - معروض للايجار بيت وثلاث غرف وليوان وفرانسا طولها ١٢ مترا ومنافع صحية حديثة مع غرفة خارجية تصالح القدم والفضيل في احسن بقعة من جبل اللويدة فمن يرغب في استجارها فليراجع هاتق
٢٢٥٦٠ عمان

يطروته النشطة ، وشدها للقطع النظر اصبح مهوى السيدات والرجال على السواء
وطيب متعطر بكونيا ٤٧١١ وتشتقي بعمق شذاها العبق تحسني بابتعاد وحيوية ، واتعاش .

تعليق المحاميات المتعلقة ببرلين

بسبب اشتراك راسك بؤثر حلف جنوب شرقي آسيا

واشنطن - الغيا السوفيت راسك وزير الخارجية الايركية اس الاجتماع الذي كان من المقرر ان يعقد مع السوفيت في برلين في 15 اياريس .
هذا ومن المتوقع ان يصل المستر راسك الى باريس بالسيارة الفرنسية ديول وينتظره وجهات النظر حول المشاكل المختلف عليها بين البلدين .
وسيجتمع المستر راسك خلال وجوده في باريس بالرئيس الفرنسي ديول وينتظره وجهات النظر حول المشاكل المختلف عليها بين البلدين .
وذكر ان هذا المؤتمر سيبحث في هذه الاجتماعات الخطر الصهيوني الذي يهدد منطقة الشرق الاقصى .

موسم سياحي ممتاز

الرشا - وصل الى الاردن عن طريق الرشا خلال يومي الخميس والجمعة 3115 سائحا اجنيا لزيارة الاماكن الاثرية والمتنوعة بمناسبة موسم الاعياد والحج واعلنت سلطة السياحة بان موسم الحج لهذا العام يتميز من اكثر المراسم نشاطا واغرها نددا .

عودة الوفد الاردني الى الدورة الاذاعة الرئية

جنين - عاد الى الاردن اول امس السيدان سحر الاسمر ومارون القبيج قادمين من القاهرة بعد ان مثلا الاردن في دورة الاذاعة الرئية التي عقدت في مطلع الشهر الماضي واستمرت خمسة اسابيع .
وقد اشرفت على هذه الدورة منظمة الاذاعة والزراعة الدولية واشتراك فيها وفود تمثل ثلاثة عشرة دولة من دول الشرق الاوسط وقد تناولت ابحاثا الخدمات الزراعية والاجتماعية التي تقدمها الاذاعة لسكان الارياف ومدى تنسيق التعاون بين الاذاعة ودوائر الارشاد الزراعي لتقديم النصح والارشاد الى المزارعين في شتى المجالات .

سوريا تحتفل - بقية

وصرح مصدر مطلع في قيادة الجيش السوري اس بان عرسا عسكريا كبيرا سيقام في دمشق في 17 نيسان تحت رعاية الفريق ابي الاتاسي رئيس المجلس الوطني لقيادة الثورة والقائد العام للجيش والقوات المسلحة .

مشاورات لانهاء العمليات العسكرية بالكويت

يجريها او ثانت مع قادة القوات الدولية

نيويورك - يقوم سبعة من قادة القوات الدولية العاملة في الكويت والذين وصلوا الى نيويورك في الاسبوع الماضي يقومون حاليا باجراء مشاورات مع او ثانت سكرتير

النشرة الجوية
عمان - يتاثر الاردن خلال الاربعة والعشرين ساعة القادمة بمتغير جوي خمسيني قادم من شمال افريقيا اذا فسوف يكون الجو غائما بغيوم عالية ومتوسطة وسفلى في بعض المناطق وتواصل درجات الحرارة ارتفاعها التدريجي .

تصريحات للكر - بقية

وصرح السيد صلاح الدين البطار قبل مغادرة الوفد السوري مطار دمشق قائلا ان العرب يترقبون بلوفة تسامح عادات القاهرة لاقامة وحدة اتحادية تتبناه وحل اسن راسخة . واحاط السيد البطار قائلا ان القوي الوحيدة في سوريا متفقة كل الاتفاق على الخطوط العامة لهذا الوحدة الاتحادية التي ستكون منتجة لكل دولة عربية ترغب في الانضمام اليها .

احالة عطاء بناء

مسجد قوية الكفر بفضاء نابلس - تم مؤخرا احالة عطاء بناء مسجد قرية الكفر بفضاء نابلس على احد المتحدين وذلك بعد ان تم وضع المخططات اللازمة لبناء .

وتبلغ تكاليف انشاء هذا المسجد خمسة الاف دينار جمع منها حتى الان خمسة الاف دينار . وقد تبعت شركة مصانع الاسمنت بسين طنا من الاسمنت لهذا المسجد كما تبرع السيد محمد الطاهر بعشرين طنا اخرى . ويتوقع ان تستغرق العمل في بناء هذا المسجد خمسة شهور .



عام الامم المتحدة حول مساهمة انهاء العمليات العسكرية الدولية في الكويت .

وسيعقد مساء يوم الاثنين القادم في مقر الامم المتحدة اجتماع للجنة الكويتية والاستشارية برئاسة او ثانت من اجل انهاء العمليات العسكرية ووضع الخطط



رسك: لمساعدات الامريكية تخصص اول

للدول التي تسعى لمساعدة نفسها بنفسها

واشنطن - يوسيس - كان المستر راسك وزير الخارجية الايركية اول من ادلى بشهادته اس امام لجنة الشؤون الخارجية بمجلس النواب الاميركي للدلاء بوجهة نظره في سياسة حكومته تهربا للمساعدات التي طلبت من الكونغرس اعتمادها للعام المالي المقبل المبدئي باول تموز 1963 .
وقد صرح الوزير امام اللجنة بقوله ان المساعدات الخارجية الايركية سيجري توزيعها بعد اليوم معتمدة بالدرجة الاولى على مدى الجهد الذي تبذله الدول المستفيدة في مساعدة نفسها بنفسها واستعمال المساعدات الايركية على دفع عجلة الانماء الاقتصادي والتقدم الاجتماعي .
وقال الوزير الايركي مخاطبا اعضاء اللجنة ان على هذه البلدان التي تتلقى مساعداتنا ان تبذل جهدا جديا في جمع الاموال اللازمة لتقديمها من افراد شعوبها لمساعدة الاتحاد .

هيئة ادارية جديدة

لشركة كهرباء لواء حبلون
تم اس انتخاب هيئة ادارية لشركة كهرباء لواء حبلون بحضور العامة الشركة . وقد شكلت هذه الهيئة من السادة عثمان ناصيف وفؤاد الكوكال حجازي ومحمود النبل وابراهيم قاسم .
وقد اقرت الهيئة العامة للشركة اجتماعها اس كذلك عددا من التعلقة بكادر موظفي الشركة والاداريه الاخرى ومستند اليها الادارة الجديدة اجتماعا اليوم لاتخاذ اجلاس الادارة .

تلقون هذه المجردة
٢٥١٨٨

بيت للإيجار

معرض الاجاريات مؤثمن ثلاث غرف وليوانين ومنافع حرة واقرب واقع على جبل الحسين بسان على الشارع العام غرب مخفر شرطة الحسين مكان عال مشرف على العاصمة .
المراجعة مع تلفون ٢٢٩٠٥

اعلان بيع قطع اراضي

يعلن لمعوم الراغبين في شراء قطع اراضي من اجل البناء ان لدينا اراضي للبيع باسعار مناسبة تقع على ميث فاعور وكذلك قطع اراضي على طريق وادي السور قرب الحاووز وقطع اراضي اضافي في جبل الطير وجبل الحسين وجبل عمان وفي مدينة الزرقاء . كما توجد لدينا مزرعة السخنة تبلغ مساحتها (٩٦) دونما تحتوي على بئر وموتور وفيها عين ماء للثقي والمخارة معا تلفون ٢٧٢٥٢ او مع وكيلنا المحامي الاستاذ محمد السدي في مكتبه الواقع بشارع السلط - عبارة النابلسي تلفون ٢٥٤٣٠ يوسف احمد حبه

أفضل سيجار

AGI

الكامل العام

في الملكة للهفة الهاشمية

محلات البياض الخبيث

شاي الملك حسين - عمان - ٥٦٠

عقد قران

عمان - جري بعد ظهر يوم الجمعة الموافق ١٩٦٣-٤-٥ في حفل عائلي عقد قران المهندس الزراعي الشاب محمد امين السدي على كريمة عمه المحرم امير اللواء محمد السدي بمنزل شقيقه الدكتور وليد محمد السدي وقد اقتصر الحفل على ليفف من الاهالي والاقارب تهايتا للموسمين .

اعلان

صادر من دائرة اجراء عمان
الرقم ١٩٦٣-١٨٥
التاريخ ١٩٦٣-٣-٣١
سياح بالمراد في تمام الساعة الثانية عشرة من ظهر يوم الثلاثاء الواقع في ١٩٦٣-٤-١٦ بكراج شركة جلال وشركاه الواقع على طريق للحطة قرب المحطة الهاشمية دسك تراكتور لرماية الحبوب .
فن له رغبة بالشراء عليه مراجعة دائره اجراء عمان او الحضور الى مكان البيع بالوقت المحدد مع العلم بان نققات البيع تعود على المقتري .
ماور اجراء عمان

بوفيه كارو

عشاء انواع استثنائية ومبهجة

BLUFFET GARO

تلفون ٢٧٧٣٢ عمان

رجال الأرامكو

حبك ان تحرك مفتاح التحويل . . . حتى يتدفق الزيت - كميات جسيمة تقدر بالآلاف البراميل - من خزانات التخزين الى بطون ناقلات البترول الراسبة في مصب الأرامكو بميناء رأس تنورة .
ذلك انه قبل ان ينساب الزيت الى قلب باخرة من ناقلات البترول ، فان مفتاح التحويل المسيرة إلكترونياً تفتح صمامات في انابيب التحميل لتبدأ من ثم عدادات تدار إلكترونياً بتسجيل كميات الزيت المتدفقة في خزانات الباخرة .
وما السيد سالم بن عبد الله بن سالم (انظر الصورة) الا واحد من مهرة العمال المقدمين في مركز ضخ الزيت الخام في رأس تنورة . فلقد تدرج السيد سالم منذ التحاقه بالأرامكو في عام ١٩٥٣ في عدة اعمال وتقلب في وظائف شتى منها اشتغاله قياساً متدرباً وخبير مرفأ على رصيف التحميل وشغلا في حقل الخزانات .
هذه الخبرة السابقة مضافاً اليها مثابرته وانكبابه ساعات وساعات على النورس والتحصيل في مراكز التدريب الصناعي التابعة للشركة . . . كل هذا قد اكسب سالماً المعرفة والخبرة والمهارة اللازمة لنقل الزيت من خزانات التخزين الى ناقلات البترول .

شركة الزيت العربية الأمريكية - الظهران - المملكة العربية السعودية